



## ВОДА С ДВОЙНЫМ ОБОГАЩЕНИЕМ ВОДРОДОМ ПРЕПЯТСТВУЕТ ВОЗНИКНОВЕНИЮ МОРЩИН

С целью исследования формирования морщин на фрагменте кожи человека при воздействии ультрафиолетовых А-лучей была воспроизведена материалография неровностей кожи человека. На графиках видны результаты эксперимента.

Была составлена линейная гистограмма неровностей поверхности кожи. При облучении ультрафиолетовыми А-лучами (UVA) кожи, на которую была нанесена обычная вода, на коже появились заметные неровности. При нанесении воды с двойным обогащением водородом кожу удалось защитить от вредного воздействия ультрафиолетового излучения.

### РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ

**Вода с двойным обогащением водородом, защищает кожу  
от вредного воздействия ультрафиолетового излучения**

#### A. Обычная вода

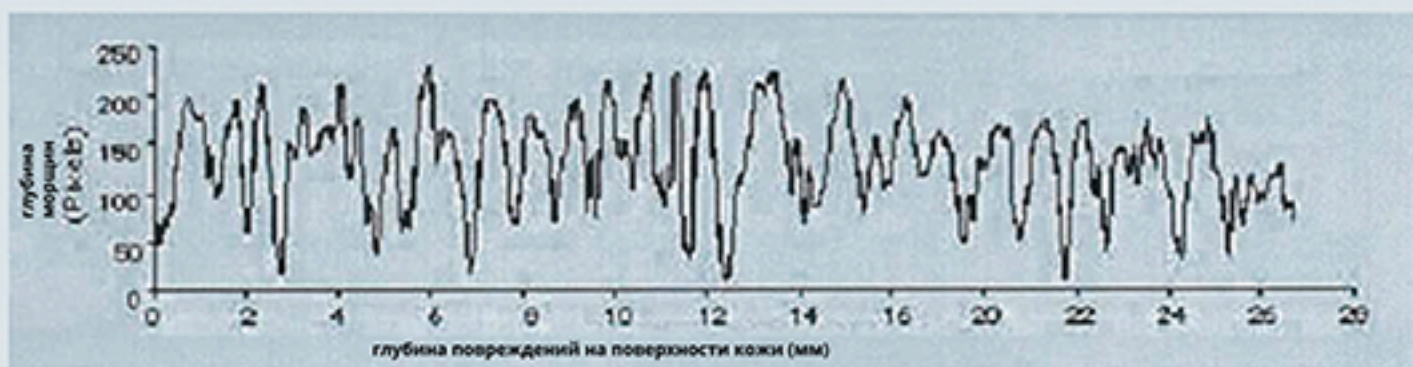
Облучение ультрафиолетовыми А-лучами не проводилось



Поверхность обычной кожи

#### B. Обычная вода

Облучение ультрафиолетовыми А-лучами проводилось



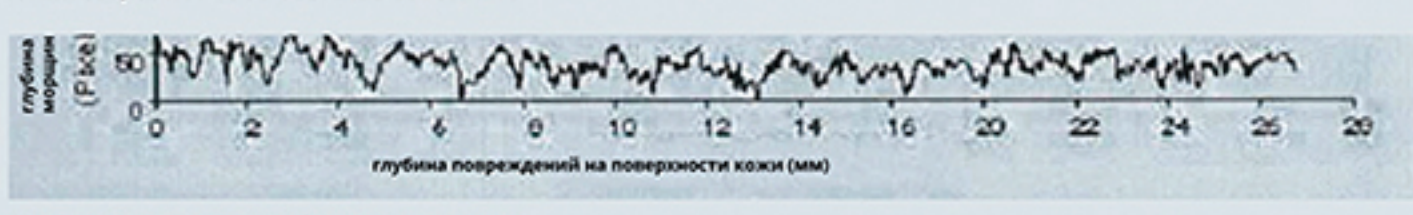
Отчетливо видны неровности кожи

#### C. Вода с двойным обогащением водородом

Облучение ультрафиолетовыми А-лучами проводилось



Кожа сохраняет свое обычное состояние



Кожа сохраняет свое обычное состояние